

**REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN**

 Fecha: **22/09/2015**

 Hora: **06:00**
**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.21	47.92	273,230.10
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,168		
(MMPC std)*		253		

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.92	17.86
Cámara de Válvulas XV 10003		46.68	19.09
Cámara de Válvulas XV 10008		45.56	22.44
Trampa de Recepción [1]		45.26	23.29

[1] Temperatura máxima del día anterior.

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.34	18.41	19,788
ERP Maquinarias (19/10)		18.41	8.50	
ERP Maquinarias (19/5)		18.41	3.73	
ERP El Agustino (50/10)		45.74	9.05	4,099
ERP Carretera Central (50/10)		46.11	8.49	
ERP Gambetta (50/10)		45.28	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.20	4.17	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.80	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.38	3.85	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.50	4.08	
ERP Surco (50/5)		46.82	3.77	
ERP Surco (50/10)		46.55	9.00	
ERP R. Prialé (50/10)		46.58	9.23	
ERP Pachacútec (50/10)		46.99	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.23	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.05	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		46.38	18.08	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. [3] Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10.

**4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
<b>ERM Etevensa</b>		43.65	27.45	87,761
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,892		
(MMPC std)*		67		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.18	132.67		
<b>ERM Edegel</b>		45.59	29.39	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.11	0.53		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.65	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.60	0.16		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

C. Huamán

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN